PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmeiders oder Anwalts	WEITERES siehe Formble	att PCT/ISA/220 sowie, soweit
P801392/WO/1	VORGEHEN zutreffend	I, nachstehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum
PCT/EP2004/006771	(Tag/Monat/Jahr) 23/06/2004	(Tag/Monat/Jahr) 30/06/2003
Anmelder	237 007 2001	3070072003
DAIMLERCHRYSLER AG		
DATHIBERCHRISDER AG		
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	rde von der Internationalen Recherchenbehörd nternationalen Büro übermittelt.	e erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht um	faßt insgesamt Blätter.	
X Darüber hinaus liegt ihm jew	veils eine Kopie der in diesem Bericht genannte	en Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts		
	rnationale Recherche auf der Grundlage der in ereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nich	
	echerche ist auf der Grundlage einer bei der B eldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt worden.	ehörde eingereichten Übersetzung der
b. Hinsichtlich der in der intern	ationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid-	und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1
2. Bestimmte Ansprüche hab	pen sich als nicht recherchierbar erwiesen (siehe Feld II).
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III).	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung	
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.	•
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:	•
	•	
	•	
·		
	•	
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		
	ereichte Wortlaut genehmigt.	
	gel 38.2b) in der in Feld Nr. IV angegebenen F örde innerhalb eines Monats nach dem Datum ellungnahme vorlegen.	
6. Hinsichtlich der Zeichnungen		
	ngen mit der Zusammenfassung zu veröffentlic	hen: Abb. Nr. 1
X wie vom Anmelder v		
wie von der Behörde	e ausgewählt, weil der Anmelder selbst keine A	bbildung vorgeschlagen hat.
wie von der Behörde	e ausgewählt, weil diese Abbildung die Erfindu	ng besser kennzeichnet.
b. wird keine der Abbildungen	mit der Zusammenfassung veröffentlicht.	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/006771 KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES PK 7 H04L29/06 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK **B. RECHERCHIERTE GEBIETE** Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal. PAJ C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. X WO 02/01508 A (EXPRESS CAR RENTAL) 1 - 103. Januar 2002 (2002-01-03) Seite 2, Zeile 3 - Zeile 26 Seite 3, Zeile 19 - Seite 4, Zeile 18 Seite 5, Zeile 1 - Zeile 4 Seite 8, Zeile 22 - Seite 10, Zeile 19 Seite 11, Zeile 3 - Zeile 12 Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie entnehmen 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 14/09/2004 6. September 2004 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Brichau, G

Fax: (+31-70) 340-3016

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/006771

X US 2002/186144 AI (MEUNIER ERIC) 12. Dezember 2002 (2002-12-12) Seite 2, linke Spalte, Zeile 6 - Zeile 27 Seite 4, rechte Spalte, Zeile 42 - Seite 5, linke Spalte, Zeile 7 Seite 6, linke Spalte, Zeile 60 - Zeile 81 Seite 7, rechte Spalte, Zeile 60 - Zeile 82 Seite 16, linke Spalte, Zeile 60 - Zeile 83 Seite 17, rechte Spalte, Zeile 60 - Zeile 83 Seite 12, linke Spalte, Zeile 80 - Zeile 83 Seite 12, linke Spalte, Zeile 21 - Zeile 83 Seite 12, linke Spalte, Zeile 22 - Zeile 83 Seite 12, linke Spalte, Zeile 21 - Zeile 93 Seite 20, rechte Spalte, Zeile 46 - Zeile 93 Seite 24, linke Spalte, Zeile 10 - Zeile 93 Seite 26, linke Spalte, Zeile 10 - Zeile 93 Seite 26, linke Spalte, Zeile 10 - Zeile 93 Seite 27, rechte Spalte, Zeile 10 - Zeile 93 Seite 28, Zeile 17 - Seite 3, Zeile 93 X CA 2 227 664 A (BUNN FRANK F) 21. Juli 1998 (1998-07-21) Seite 2, Zeile 17 - Seite 3, Zeile 9 Seite 4, Zeile 17 - Seite 3, Zeile 9 Seite 4, Zeile 17 - Seite 7, Zeile 29					
US 2002/186144 A1 (MEUNIER ERIC) 12. Dezember 2002 (2002-12-12) 5eite 2, linke Spalte, Zeile 6 - Zeile 27 5eite 4, rechte Spalte, Zeile 42 - Seite 5, linke Spalte, Zeile 7 5eite 6, linke Spalte, Zeile 50 - Seite 7, linke Spalte, Zeile 8 Seite 7, rechte Spalte, Zeile 40 - Zeile 56 Seite 9, linke Spalte, Zeile 40 - Zeile 8 Seite 12, linke Spalte, Zeile 25 - Zeile 38 Seite 12, linke Spalte, Zeile 21 - Zeile 29 Seite 20, rechte Spalte, Zeile 21 - Zeile 29 Seite 24, linke Spalte, Zeile 6 - Zeile 56 Seite 24, linke Spalte, Zeile 10 - Zeile 3 Seite 26, linke Spalte, Zeile 10 - Zeile 3 Seite 26, linke Spalte, Zeile 10 - Zeile 3 Seite 27, Zeile 17 - Seite 3, Zeile 9 Seite 2, Zeile 17 - Seite 3, Zeile 9 Seite 2, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 29 Seite 4, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 29 Seite 4, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 29 Seite 2, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 29 Seite 2, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 29 Seite 2, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 29 Seite 2, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 29 Seite 2, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 29 Seite 2, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 29 Seite 2, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 29 Seite 2, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 29 Seite 2, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 29 Seite 2, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 29 Seite 2, Zeile 21 - Seite 3, Zeile 22 Seite 2, Zeile 21 - Seite 3, Zeile 22 Seite 2, Zeile 21 - Seite 3, Zeile 22 Seite 2, Zeile 23 Seite 2, Zeile 25 Seite 2,			enden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
Seite 16, linke Spalte, Zeile 21 - Zeile 29 Seite 20, rechte Spalte, Zeile 46 - Zeile 56 Seite 24, linke Spalte, Zeile 7 - Zeile 9 Seite 26, linke Spalte, Zeile 10 - Zeile 43 CA 2 227 664 A (BUNN FRANK F) Z1. Juli 1998 (1998-07-21) Seite 2, Zeile 17 - Seite 3, Zeile 9 Seite 4, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 29 1,5,6		US 2002/186144 A1 (MEUNIER ERIC) 12. Dezember 2002 (2002-12-12) Seite 2, linke Spalte, Zeile 6 - Zeile 27 Seite 4, rechte Spalte, Zeile 42 - Seite 5, linke Spalte, Zeile 7 Seite 6, linke Spalte, Zeile 50 - Seite 7, linke Spalte, Zeile 8 Seite 7, rechte Spalte, Zeile 40 - Zeile 56 Seite 9, linke Spalte, Zeile 25 - Zeile 38	eenden Teile		
21. Juli 1998 (1998-07-21) Seite 2, Zeile 17 - Seite 3, Zeile 9 Seite 4, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 29		Seite 12, linke Spalte, Zeile 3 - Zeile 16 Seite 16, linke Spalte, Zeile 21 - Zeile 29 Seite 20, rechte Spalte, Zeile 46 - Zeile 56 Seite 24, linke Spalte, Zeile 7 - Zeile 9 Seite 26, linke Spalte, Zeile 10 - Zeile			
	X	21. Juli 1998 (1998-07-21) Seite 2, Zeile 17 - Seite 3, Zeile 9		1,5,6	
			·.		
1					

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/006771

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokumer	ıt	Datum der Veröffentlichung	ı	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 0201508	A	03-01-2002	AU WO US	7001501 A 0201508 A1 2002022979 A1	08-01-2002 03-01-2002 21-02-2002
US 2002186144	A1	12-12-2002	CA WO CA EP	2345857 A1 02089077 A1 2445580 A1 1384209 A1	01-11-2002 07-11-2002 07-11-2002 28-01-2004
CA 2227664	Α	21-07-1998	CA US	2227664 A1 6240365 B1	21-07-1998 29-05-2001